

i-matt[®]

Systeme de
sécurité pour
les sols



faster



cleaner



greener



safer



better

Une approche holistique pour la sécurité des sols

i-team met l'accent sur l'approche 4D du nettoyage et tient compte du fait que les installations comprennent de nombreuses surfaces telles que des sols, des murs, des plafonds, du mobilier et même de l'air. Ces étendues sont parcourues par des allées et venues ainsi que par des systèmes de climatisation.

Pour contrer cette contamination croisée inévitable, une installation propre permet de dresser des obstacles face à des conditions météorologiques et des sols dangereux, en particulier à l'intérieur des entrées des bâtiments et dans les zones environnantes où les sols font parfois partie d'espaces devant rester propres.

Il a été prouvé que la meilleure façon de sécuriser les éléments et les sols est d'utiliser des tapis de sol.

- Un tapis propre dans votre entrée reflète l'image et l'efficacité du nettoyage de votre bâtiment.
- Cependant, les approches traditionnelles, y compris l'entretien des tapis par vos soins et les programmes de location, peuvent se révéler inefficaces, exigeantes en main-d'œuvre, coûteuses et bien souvent porteuses de risques.

Le système de sécurité pour les sols i-team propose une approche holistique en matière de sécurité des sols.

i-matt travaille avec i-mop et i-protect afin de vous procurer les ressources nécessaires pour que les performances de vos tapis soient constamment optimales en éliminant la saleté, la poussière et l'eau des chaussures. i-matt permet également à votre entreprise d'être plus sûre, propre, efficace, écologique et agréable pour tous.

Une nouvelle façon de nettoyer et sécuriser les sols



Finis le transport des tapis lourds

Le support adhésif exclusif d'i-matt lui permet de rester en place pendant que vous le nettoyez avec votre i-mop et votre i-protect.

Finies les surfaces humides et glissantes

Le matériau absorbant ultra-mince d'i-matt capture l'eau et la répand pour que le tapis sèche rapidement, gardant les sols secs et sûrs.

Finis les tapis de location hasardeux

i-matt reste en place quoi qu'il arrive afin que vous ne perdiez pas de temps à l'ajuster inlassablement comme les tapis de location. Son revêtement continu est propre, net et agréable.

Systeme de securite pour les sols i-matt

Trois technologies révolutionnaires en parfaite harmonie

i-matt



i-protect



i-mop

1

i-matt

i-matt est un tapis propre et solide doté de la nouvelle technologie Pig Grippy® qui améliore considérablement la sécurité de la surface au sol et la facilité de nettoyage. Le support adhésif breveté maintient le tapis en place et permet de le retirer facilement et proprement lorsqu'il est temps de le remplacer.

2

i-mop

Les performances de nettoyage supérieures de l'i-mop ne laissent aucune trace sur i-matt. Vos tapis sont nettoyés sur place aussi souvent que vos sols, et ce de façon efficace par la même personne.

3

i-protect

Lorsqu'il est utilisé avec l'i-mop, i-protect HDD doté d'aXonnite® nettoie les tapis et permet d'empêcher la recontamination pour faciliter et accélérer l'entretien futur.



faster



cleaner



greener



safer



better



Faster

Au lieu de perdre du temps à déplacer vos tapis, nettoyez les sols avec i-matt toujours en place. Il reste en position jusqu'à 26 semaines !



Cleaner

Le revêtement d'i-matt retient l'eau et la saleté au pied de la porte pour garder les sols propres toute la journée.



Greener

N'utilisez plus de produits de nettoyage chimiques agressifs et diminuez votre impact sur l'environnement de 92 % avec i-matt.



Safer

Les sols mouillés présentent un risque de glissade. L'i-matt discret et à traction élevée absorbe l'humidité et garde les sols secs et sûrs.



Better for Everyone

i-matt facilite et sécurise la vie des personnes qui nettoient les sols et de celles qui marchent et travaillent dessus.



Faster

Déplacer des tapis en caoutchouc avant de nettoyer vos sols constitue une véritable perte de temps et d'argent. Découvrez i-matt et son support adhésif exclusif lui permettant de rester en place pendant que vous le nettoyez : il peut être utilisé jusqu'à trois mois sans remplacement !

Vous pouvez passer l'i-mop directement sur le revêtement discret, solide et à séchage rapide d'i-matt pour ne plus jamais devoir déplacer un tapis lourd et sale ! i-matt peut également diminuer vos coûts de moitié par rapport aux tapis de location. Plus besoin de contrats onéreux, plus de frais cachés et plus de temps perdu.

Comparaison approximative des coûts

Taille : 91,5 x 305 cm	Tapis de location	i-matt
Coût hebdomadaire	6, ⁸⁶ € - 8, ⁶⁷ €	3, ⁵⁴ €
Coût annuel	356, ⁷² € - 445, ⁶⁴ €	184, ⁰⁸ €

Ce n'est pas tout...

Outre les coûts hebdomadaires, tenez compte des frais minimaux, des suppléments environnementaux, des frais de manutention et des autres coûts divers. Si vous louez vos tapis, analysez vos factures pour voir ce que vous payez réellement.

Combien vaut votre temps ?



1h/jour

Dans une épicerie de taille moyenne, il faut une heure par jour pour ajuster et repositionner les tapis protecteurs en caoutchouc.



1h/jour

L'équipe de nettoyage passe en moyenne une heure par jour à manipuler des tapis sales en caoutchouc : elle les ramasse, les déplace tout en nettoyant le sol, les transporte et les remet en place.



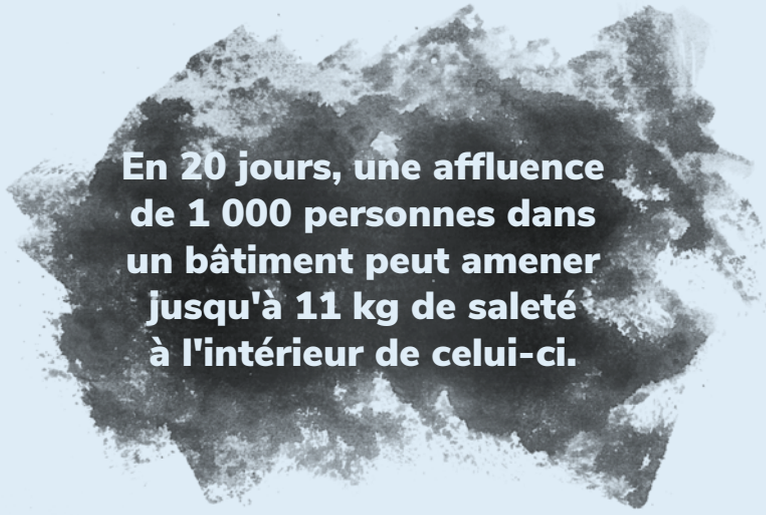
26 semaines

i-matt reste en place jusqu'à 26 semaines pour que vous n'ayez jamais à déplacer les tapis lors du nettoyage quotidien.



Cleaner

Les tapis de location épais et encombrants ne sont pas absorbants, donc l'eau s'accumule sur la surface. i-matt, doté de la technologie d'absorption EFM™ (Entangled Fibre Matrix), est différent. Le matériau extrêmement fin répand l'eau de sorte que le tapis sèche rapidement. De plus, les fibres qui s'emboîtent emprisonnent la saleté pour l'empêcher d'être bloquée à l'intérieur. Vous pouvez assembler des sections d'i-matt pour créer une surface continue partout où vous en avez besoin. Il est également possible de découper facilement le tapis avec des ciseaux pour l'adapter aux contours de présentoirs, aux drains de plancher ou à des colonnes.



En 20 jours, une affluence de 1 000 personnes dans un bâtiment peut amener jusqu'à 11 kg de saleté à l'intérieur de celui-ci.

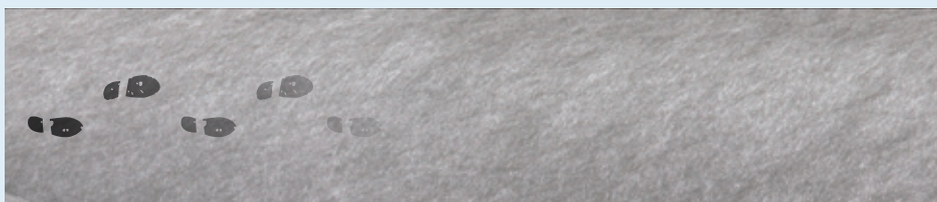


L'eau s'accumule sur les tapis en caoutchouc et laisse des traces sur vos sols.



Avec i-matt, l'eau est absorbée et se répand pour un séchage rapide.

i-matt



Tapis classiques



La saleté reste à l'entrée !

Les tapis constituent la ligne de défense d'une porte d'entrée. Néanmoins, l'International Sanitary Supply Association estime que seulement 30 % de la saleté est emprisonnée dans les 91 premiers centimètres des tapis classiques. Grâce à i-matt, vous pouvez créer une surface continue qui garde les sols propres.

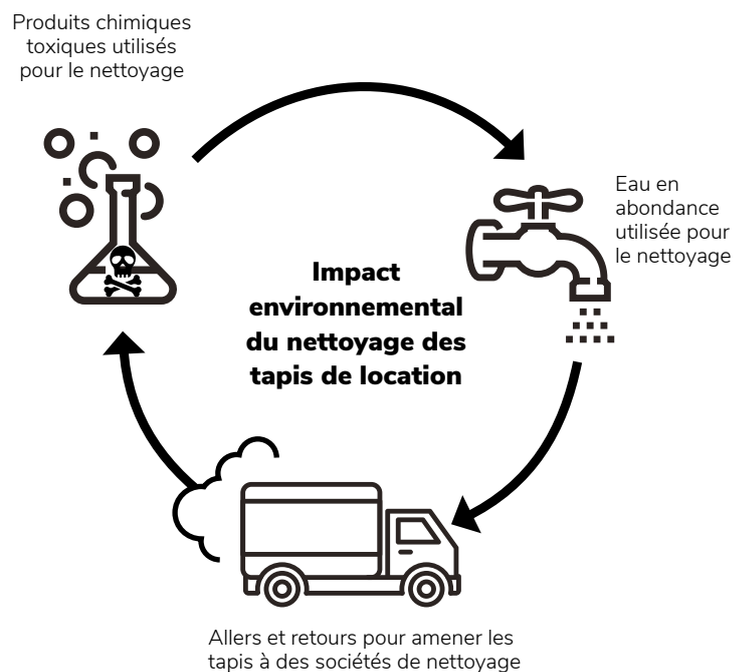


Greener

Lorsque vous envoyez des tapis en caoutchouc au nettoyage, les coûts environnementaux sont importants. Ceux-ci s'illustrent par le carburant consommé et la pollution créée lors du transport, l'utilisation de produits chimiques agressifs et la grande quantité d'eau nécessaire au nettoyage. Avec i-matt, le nettoyage se fait sur place au moyen des technologies uniques i-mop et i-protect. Non seulement ce système assure un nettoyage en profondeur imbattable et durable, mais il garantit que chaque goutte de produit chimique et d'eau utilisée compte.



i-matt devrait être remplacé 47 fois par an pour avoir un impact environnemental équivalent à celui des tapis en caoutchouc. Cependant, il faut seulement changer i-matt quatre fois par an. Même si vous possédez vos propres tapis de sol en caoutchouc et que vous ne les lavez pas, l'impact environnemental d'i-matt est tout de même 20 % PLUS FAIBLE.





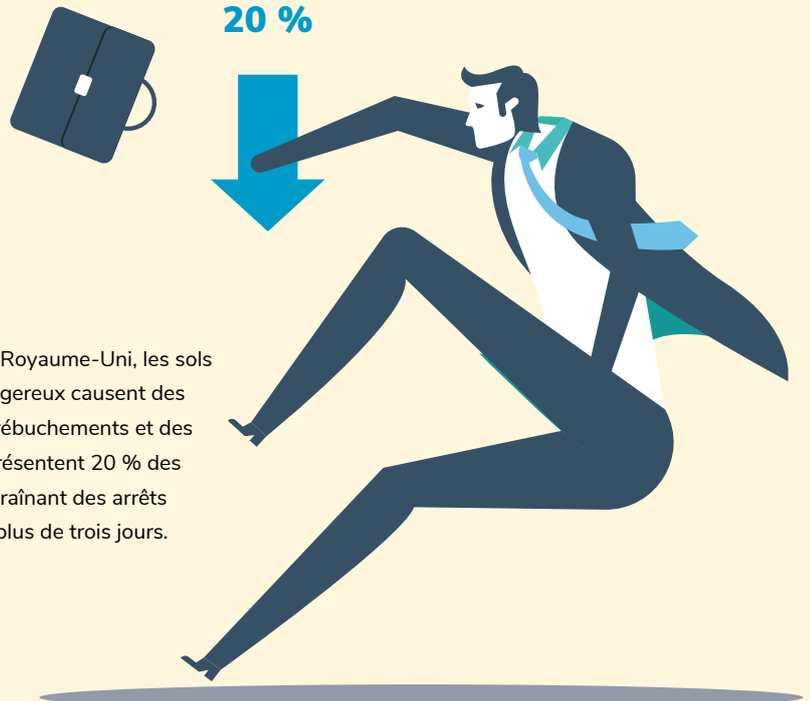
Safer

Le matériau absorbant ultra-mince d'i-matt capture l'eau et la répand pour que le tapis sèche rapidement, gardant les sols secs et sûrs. Grâce à son support adhésif, le tapis ne s'enroule pas, n'ondule jamais et reste toujours en place. De plus, il dispose d'un degré de résistance au glissement de R13, ce qui réduit considérablement les glissades et les chutes jusqu'à 90 %.



Fini le transport des tapis lourds

Les tapis d'entrées peuvent peser plus de 4,3 kg/m². Les déplacer pour les nettoyer constitue une perte de temps coûteuse et peut également engendrer des problèmes de dos. Grâce à i-matt, cette tâche n'est plus nécessaire, réduisant ainsi les incidents des employés et les coûts liés à la responsabilité.

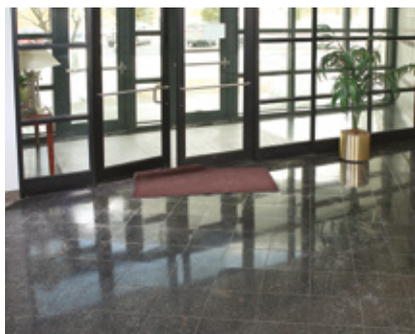


Chaque année au Royaume-Uni, les sols mouillés et dangereux causent des glissades, des trébuchements et des chutes qui représentent 20 % des blessures entraînant des arrêts de travail de plus de trois jours.



Better for everyone

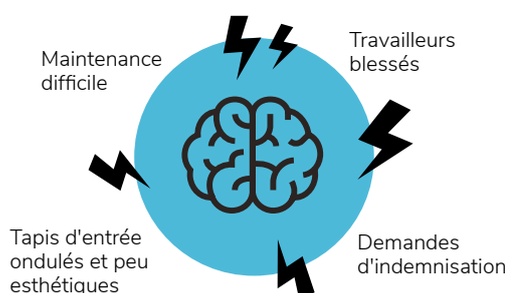
Que vous soyez membre de l'équipe de nettoyage, employé de l'établissement, propriétaire de l'entreprise ou client de passage, i-matt vous facilite la vie. Finis les tapis en caoutchouc à déplacer lors du nettoyage. Finis les tapis ondulés qui font trébucher. Finis les tapis qui ne restent pas en place et donnent une image peu ordonnée. i-matt est soigné, propre, sûr et agréable.



La comparaison parle d'elle-même ! i-matt est plus esthétique pour les clients et les employés : il est plus beau, plus confortable, plus propre et plus sûr que les tapis en caoutchouc.

i-matt
surpasse les
performances
des tapis en
caoutchouc

	Tapis en caoutchouc	i-matt
Facilité de nettoyage Nettoyage en même temps que vos sols à l'aide de votre i-mop	x	✓
Absorbance et séchage rapide Retient le liquide et sèche rapidement pour empêcher les traces	x	✓
Gain de temps et d'argent Coûte moins cher que de posséder ou de louer des tapis et nécessite moins de main-d'œuvre	x	✓
Aucun déplacement nécessaire Reste en place quoi qu'il arrive pour ne pas perdre de temps à l'ajuster	x	✓
Résistance aux grandes affluences Dispose d'une traction élevée et dure jusqu'à trois mois entre chaque remplacement	x	✓
Surface continue Possibilité d'assembler des sections d'i-matt pour créer une surface uniforme	x	✓
Pas d'ondulations Reste à plat et en place pour éviter tout trébuchement	x	✓



Place à la simplicité

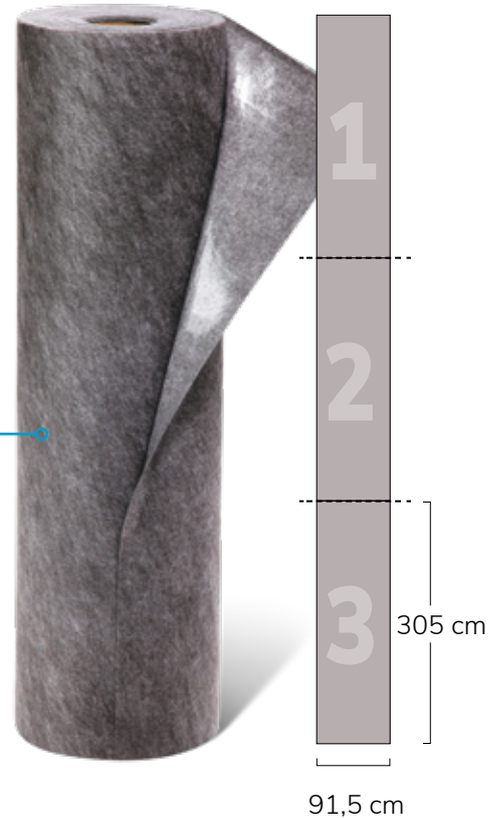
Les tapis en caoutchouc en mouvement, instables et lourds créent plus de problèmes de sécurité et d'entretien qu'ils n'en résolvent. i-matt avec support adhésif permet aux gestionnaires d'installations et aux équipes de nettoyage d'avoir l'esprit tranquille. Il est très absorbant, relativement peu encombrant, antidérapant, extrêmement robuste et facile à entretenir.

Les secrets de la technologie d'i-matt

Une combinaison technologique et matérielle en instance de brevet

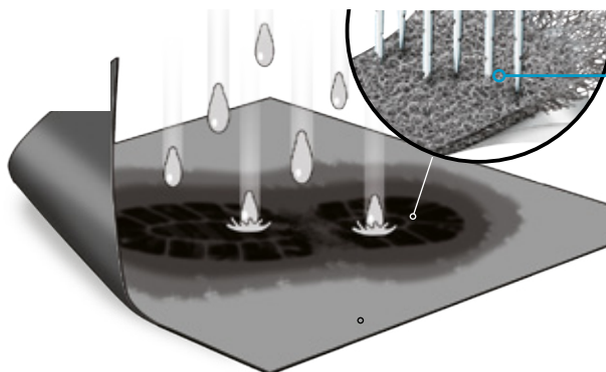
Rouleau de 3 sections prédécoupées,

de 91,5 x 305 cm chacune. Ces dimensions sont idéales pour les entrées et les allées. Le tapis peut facilement se couper pour s'adapter.



Nouvelle technologie Pig Grippy : adhésif P53 exclusif

i-matt est conçu pour se poser à plat, rester en place et ne pas créer d'ondulations. Il se manie facilement et sans laisser de traces lorsqu'il est temps de le remplacer. La couche adhésive crée également une barrière pour empêcher les liquides de s'infiltrer.



Technologie d'absorption EFM (Entangled Fibre Matrix)

En plus d'emprisonner la saleté pour l'empêcher d'être emmenée partout, le tapis est composé de fibres imbriquées qui absorbent et répandent l'eau afin de sécher rapidement.

Revêtement Hi-Trac

Certifié par le NFSI pour réduire jusqu'à 90 % les glissades et les chutes. Il résiste au nettoyage quotidien ainsi qu'aux nombreux passages à pied et sur roues.



— Cette autolaveuse verticale —
est disponible en 2 tailles

Révolutionnaire, flexible et puissant

À la pointe de la technologie, l'i-mop allie la flexibilité des balais de lavage à la puissance et à la rapidité des autolaveuses industrielles. Les autres machines ne sont tout simplement pas assez flexibles pour fonctionner dans la plupart des espaces. Grâce à l'i-mop, nettoyez toutes les surfaces avec une incroyable maniabilité et aisance d'utilisation. Cette laveuse révolutionnaire étend le champ des possibles. En effet, l'i-mop a été conçu pour nettoyer les sols tout en s'adaptant à son utilisateur.

Spécifications de l'i-mop

	i-mop XL		i-mop XXL	
	Unités métriques	Unités impériales	Unités métriques	Unités impériales
BATTERIE	i-power 9	i-power 9	i-power 14	i-power 14
Après 1h de charge	Recharge à 80 % : jusqu'à 60 min d'autonomie	Recharge à 80 % : jusqu'à 60 min d'autonomie	Recharge à 80 % : jusqu'à 60 min d'autonomie	Recharge à 80 % : jusqu'à 60 min d'autonomie
Temps de recharge de l'i-charge 2	Recharge à 100 % en 4h	Recharge à 100 % en 4h	Recharge à 100 % en 6h	Recharge à 100 % en 6h
Autonomie	70 min	70 min	70 min	70 min
i-mop				
Largeur de travail	46 cm	18,1"	62 cm	24,4"
Rendement théorique	1 800 m ² /h	19 375 pieds carrés/h	2 300 m ² /h	24 750 pieds carrés/h
Rendement pratique	de 1 000 à 1 300 m ² /h	de 10 000 à 14 000 pieds carrés/h	de 1 200 à 1 800 m ² /h	de 13 000 à 20 000 pieds carrés/h
Puissance nominale	700 W	700 W	700 W	700 W
Réservoir à solution	4 L	1 gallon	5 L	1,25 gallon
Réservoir d'eau usée	6 L	1,5 gallon	8 L	2 gallons
Pression des brosses	22,5 kg	48,4 lb	32 kg	70,5 lb
Poids sans batterie ni eau	18,5 kg	40,7 lb	21 kg	46,3 lb
Poids avec batterie et eau	25,9 kg	57 lb	35,3 kg	78 lb
H x L x P de l'i-mop	120 cm x 48 cm x 35 cm	47,2" x 18,9" x 13,8"	127 cm x 68 cm x 36 cm	50" x 26,8" x 14,2"
H x L x P de la boîte	122 cm x 52,5 cm x 36 cm	48" x 20,7" x 14,2"	129 cm x 70 cm x 38 cm	50,8" x 27,6" x 15"
Volume de la boîte	0,23 m ³	8,1 pieds cubes	0,34 m ³	9,2 pieds cubes
Quantité d'un conteneur de 20 pieds	de 90 à 100 pièces	de 90 à 100 pièces	60 pièces	60 pièces

Une combinaison technologique et matérielle en instance de brevet

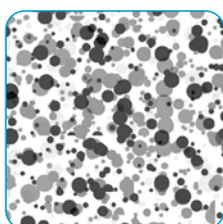
i-protect HDD est un MODIFICATEUR DE SURFACE à base d'eau minérale qui nettoie et traite simultanément i-matt avec un agent résiduel conçu spécialement pour améliorer ses performances.

Entretenu avec i-protect HDD, i-matt donne encore de meilleurs résultats lorsqu'il s'agit de capturer les liquides et les résidus avant qu'ils n'aient la moindre chance de contaminer l'intérieur de votre installation et de causer un risque de glissade et de chute.

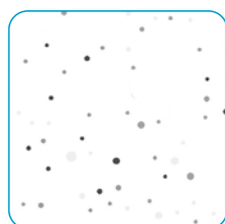


Doté de la technologie aXonnite®

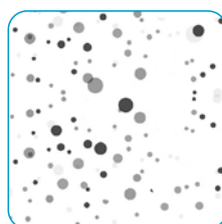
i-protect HDD est un nettoyant et un modificateur de surface multifonctionnel non détergent à usage intensif qui élimine les saletés tenaces, les films et les résidus pour créer une surface totalement propre et sans traces.



Surface sale de sols et tapis



Après le nettoyage avec i-mop et i-protect nouvelle génération



Moins de résidus avant le prochain entretien



Vestiaires



Réfectoires de bureaux

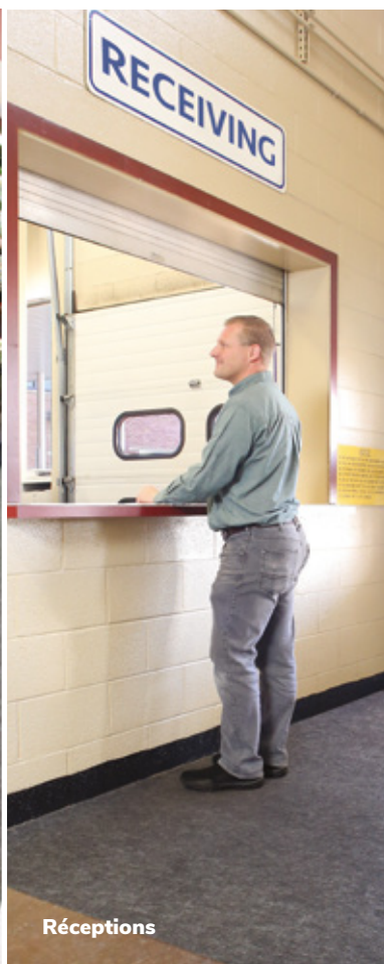


Entrées

Utilisez i-matt partout où les personnes marchent et travaillent



Supermarchés



Réceptions



Entrepôts



Épiceries



Siège i-team Global

Hoppenkuil 27B
5626 DD Eindhoven
Pays-Bas

hello@[i-teamglobal.com](mailto:hello@i-teamglobal.com)
+3140 2662400

i-teamglobal.com

INTERROGER. INNOVER. INSPIRER